

IV.

ЗА ДЪЛИТЕЛИТЪ.

19. ЧИСЛА ПЪРВОНАЧАЛНИ И СЪСТАВНИ.

537. 28 първоначално ли е или съставно число?

538. Да се прѣброятъ първоначалнитѣ числа между
1 и 30.

539. Колко сж първоначалнитѣ числа?

540. Да се прѣброятъ първоначалнитѣ числа между
30 и 60.

541. Да се прѣброятъ първоначалнитѣ числа между
60 и 100.

542. Даватъ ни числа: 28, 43, 75, 1684, 546, 67,
31, 78, 73, 740, 751, 1000, 1003; кои отъ тѣхъ сж пър-
воначални и кои съставни?

20. БЪЛЪЗИ ЗА ДЪЛИМОСТЪТА НА ЧИСЛАТА.

543. Дѣли ли се число 24,378 на 2?

544. Дѣли ли се число 546784 на 4?

545. Дѣли ли се число 836000 на 8 и на 5?

546. Кои отъ числата: 136, 132, 547, 600, 981, 373,
8132 сж четни?

547. Дѣли ли се число 367470 на 9, на 3 и на 5?

548. На кои първоначални числа се дѣлятъ безъ оста-
тъкъ 2736, 7548, 3000, 360, 6630?

549. Да се напише число, което да има три цифри и
да се дѣли безъ остатъкъ на 4. Отг. — 524, 640.

550. Да се напише число, което да има шестъ цифри
и да се дѣли безъ остатъкъ на 9 и 8. Отг. 213840, 608832,

НАРОДНА БИБЛИОТЕКА - ТЪРНОВО